

DAFTAR PUSTAKA

- Agus, M. 2002. *Mikrobiologi Terapan*. Malang: Universitas Muhammadiyah Malang Press.
- Amelia. 2010. *Asal Mula Bekatul*. (<http://www.gizi.net/cgi-bin/berita/fullnews.cgi>, diakses tanggal 30 November 2010, pukul 12.34 WIB).
- Andoko, A. 2005. *Budidaya Tanaman Padi Secara Organik*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Anonim. 1986. *Sediaan Galenik*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- Anonim. 2008. *GC MS*. (<http://caw47.wordpress.com/2008/03/20/gas-chromatography-mass-spectrometri-gcms>, diakses tanggal 10 Februari 2011, pukul 13.23 WIB).
- Anonim . 2008. *Mengenal Manfaat Bekatul*. (<http://forum.dudung.net/index.php-PHPSESSID=aa5610914c13ae141b3aa1e3bc228876> ,diakses tanggal 30 November 2010, pukul 12.28 WIB).
- Ariani, D. 2007. *Pengaruh Lama Pemeraman dan Konsentrasi Ragi Terhadap Kadar Glukosa dan Alkohol Tape Biji Nangka (Artocarpus integra)*. Skripsi FKIP Jurusan Biologi. Surakarta. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Astawan, M. 2004. *Tetap Sehat Dengan Produk Makanan Olahan*. Surakarta: PT. Tiga Serangkai.
- Dalimartha, S. 1999. *Atlas Tumbuhan Tanaman Obat Indonesia Jilid I*. Jakarta: Trubus Agriwidya.
- Dalimartha, S . 2000. *Atlas Tumbuhan Tanaman Obat Indonesia Jilid II*. Jakarta: Trubus Agriwidya.
- Desrosier, N, W. 1988. *Teknologi Pengawetan Pangan*. Jakarta: UI Press.
- Dwijoseputro. 1987. *Pengantar Fisiologi Tumbuhan*. Jakarta: PT. Gramedia.

- Fessenden, Ralp J dan Joan S Fessenden. 1989. *Kimia Organik Edisi 3 Jilid I*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Gandjar, Indrawati dan Wellyzar. 2006. *Mikologi Dasar dan Terapan*. Jakarta: Yayasan Obor Indonesia.
- Hart, H, dkk. 2003. *Kimia Organik Suatu Kuliah Singkat*. Jakarta: Erlangga.
- Hartanto. 2010. *Analisis Kandungan Gizi Pada Bekatul dan Menir*. (<http://www.2dix.com/pdf-2010>, diakses tanggal 16 Desember 2010, pukul 10.24 WIB).
- Haryadi. 2006. *Teknologi Pengolahan Beras*. Yogyakarta. Gadjah Mada University Press.
- Heddy, W, dkk. 1994. *Pengantar Produksi Tanaman dan Penanganan Pasca Panen*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Hendrik. 2009. *Teknologi Fermentasi*. (<http://hendrik.webs.com/duniasekolah.htm>, diakses tanggal 17 april 2011, pukul 13.45 WIB).
- Inggit. 2009. *Pengawetan Makanan*. (<http://inggitprill.wordpress/pengawetan-Makanan>, diakses tanggal 03 Juli 2011, pukul 14.50).
- Iskandar, M. 2002. *Bekatul Sereal Padi Kaya Gizi*. Kompas Cyber Media. (<http://www.kcm/google.com>, diakses tanggal 30 November 2010, pukul 12.35 WIB).
- Hanafiah, Kemas Ali. 1993. *Rancangan Percobaan Teori dan Aplikasi*. Fakultas Pertanian Unversitas Sriwijaya Palembang: PT. Raja Gafindo.
- Lehninger, A. 1982. *Dasar-dasar Biokimia Jilid I*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Marhaeniyanto. 2009. *Pemanfaatan Limbah Pisang Sebagai Pengembangan Ternak*. (<http://mrhaen03.blogspot.com/2009/01/pemanfaatan-limbah-pisang-1345.html>, diakses tanggal 03 april 2011, pukul 10.29 WIB).
- Mujahidin, J. 2010. *Aplikasi Daun Pisang Sebagai Pembungkus Bahan Makanan*. (<http://www.smarters06.blogspot.com/2010/07/> diakses tanggal 02 November 2010, pukul 11.24 WIB).

- Nurdiyanto. 2008. *Kualitas Nata Dari Bahan Bekatul (Nata De Katul) Dengan Starter Bakteri Acetobacter xylinum*. Skripsi FKIP Jurusan Biologi. Surakarta. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Retnani, Y, dkk. 2008. *Pemanfaatan Klobot Jagung Sebagai Wafer Komplit Untuk Domba*. Skripsi Fakultas Peternakan. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Riadi, Lieke. 2007. *Teknologi Fermentasi*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Robinson, P. 1995. *Kandungan Organik Tumbuhan Tinggi*. Diterjemahkan: Padmawinata, K., Edisi ke-6. Bandung: Institute Teknologi Bandung.
- Said, G. 1987. *Bio Industri Penerapan Teknologi Fermentasi*. Jakarta: PT. Mediyatama Sarana Perkasa.
- Schlegel, H, G. 1994. *Mikrobiologi Umum*. Yogyakarta: Gama University Press.
- Sudarmadji, S. 1982. *Bahan - Bahan Pemanis*. Yogyakarta: Agritech.
- Sunarmi. 2005. *Pengaruh Ekstrak Daun Suji (Pleomele angustifolia) Terhadap Kadar Glukosa dan Alkohol Pada Tape Ketan*. Skripsi FKIP Jurusan Biologi. Surakarta. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Supardi, I, dan Sukamto. 1999. *Mikrobiologi Dalam Pengolahan Dan Keamanan Pangan*. Bandung: Penerbit Alumni
- Tarigan, J. 1988. *Pengantar Mikrobiologi*. Jakarta: Departemen Pendidikan dan Kebudayaan.
- Tjitrosoepomo, Gembong. 1988. *Taksonomi Tumbuhan (Spermatophyta)*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Willbraham, A. Dan Michael S Matta. 1992. *Pengantar Kimia Organik dan Hayati*. Bandung: ITB.
- Winarno, F. G. 2004. *Kimia Pangan dan Gizi*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.